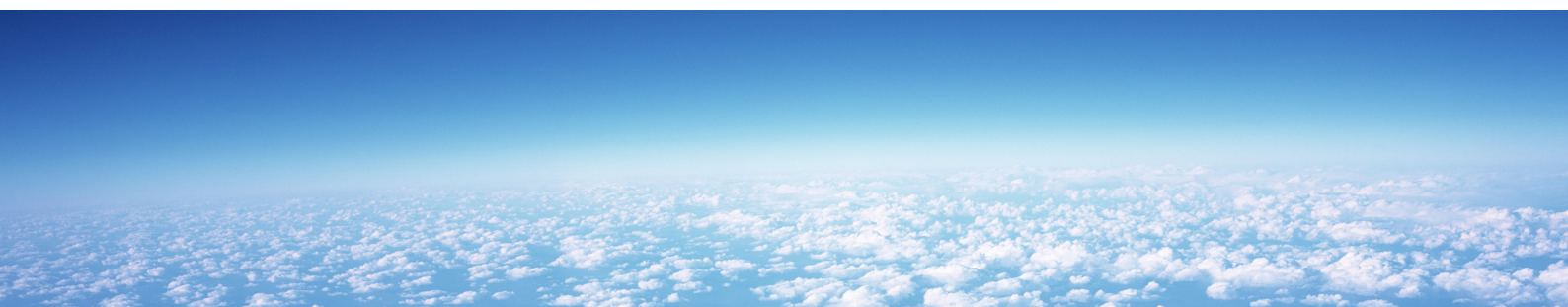




未来志向、世界の一流技術を求めて、今を革新する

計測技術  
株式会社レックス

# 簡易取扱説明書



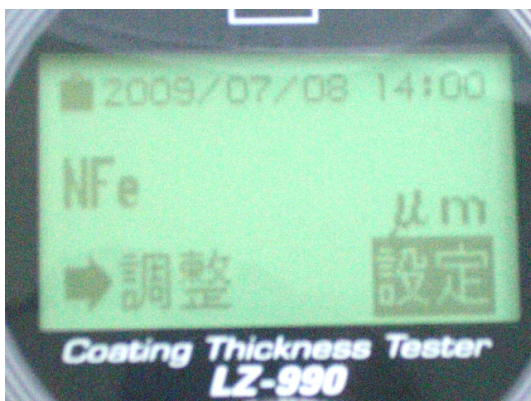
## デュアルタイプ膜厚計 エスカル LZ-990

# 1. 測定準備

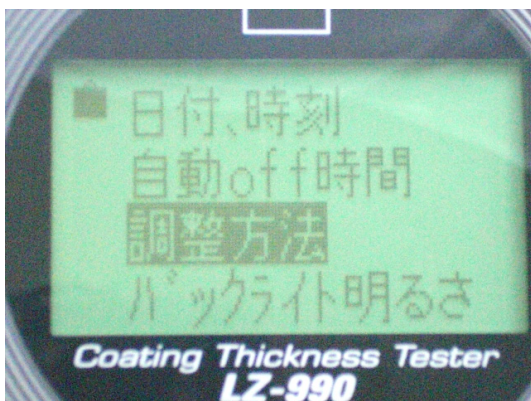
1. 電源キーを押して電源を入れます。



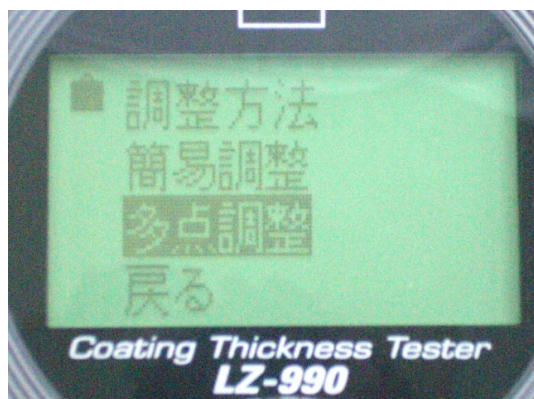
2. 「設定」を選択して Ent キーを押します。



3. 上下キーで「調整方法」を選択して Ent キーを押します。



4. 「多点調整」を選択し Ent キーを押し、最初の画面に戻ります。



5. 左右キーを使って「調整」を選択し Ent キーを押します。



6. 何も被膜のかかっていない素地を 4～5 回測定します。測定の度にブザーが鳴り測定値を表示します。



**注記** ※この時に機器が素地の種類を認識します。



7. Ent キーを押します。左右キーまたは上下キーを押して、素地の被膜の厚さ ( $0.0 \mu\text{m}$ ) を入力し Ent キーを押します。



8. 素地の溝に合わせて標準板（プラスチック板）をのせ、4～5回測定します。



## 注記

※標準板による調整は薄い順に行ってください。

9. Ent キーを押し、左右キーまたは上下キーを使用して標準板の被膜の厚さを入力します。



10. 次の標準板をのせ、「8」・「9」の操作を繰り返し最後に Ent キーを押し最初の表示に戻ります。これで調整の操作は終わりです。

## 2. 測定開始

1. 対象物に軽く押し当てます。「ピッ」とブザーが鳴れば測定完了です。

測定値はホールド（継続表示）していますので、測定面から本器を離しても表示は消えません。





未来志向。世界の一流技術を求めて、今を革新する

計測技術

株式会社レックス

株式会社レックス

〒662-0934

兵庫県西宮市西宮浜 3 丁目 29 番

TEL 0798-38-6363 FAX 0798-38-6300

<http://www.rex-inc.co.jp/>